		10	mlak	1:			-Uat	е -	•			<u> </u>	Clat	m I				Date				4		alm (-			
	n	:	夏	11	· [.	1		1		$ \ $	٠.	١.,	1 -1		T	T	\Box	T	7.	П	7	-		im	T-		1.9	Dat	.е 		·	•
· ·	•	1	Ortome	1	-1		1.4	-10	1	11			힏						1	17	-	1	-	Original	-	1	†	[-	\dashv			
•		1		-	1	- -			1	Ц	_		E C	5		1. 1	- 1	1	1. 1			1 .	Final				-	П		.		
^	(H			4	1					_		5	1	\top		_	†		-	+	4	H	101	7	+-	1-1	\vdash	+	-		
1939	1	-	3		1	-			Ш	1	╝		5	2	1-	\Box	7	1		_	+	1		102	+	+-	H	-			4	_ .
יאו		-	3	_	<u>: -</u>	-			\square	_ _	╛		5	3				1	1-1	7	1-	1	11.	103	+	-				-		.
		 	10		- -	-				_ _]		5				_ _	-		- -	-	1	1	04		1-		+	-	-	_ -	_ .
		<u> </u>	6.			1_1		1_			1		5	5			1.			7	1-	1		05	†	+		+	+	+		4
.			7	- -		\sqcup	_ _	-			1		56			_	7-	-	- 1	7	1-	1		06	†~	1-1	+		+	- -		- -
			8		1-	-1	_	1.1					57			7	1997		77.730	1	1	4.4.4.4		77	┼~	1-1			4:	+	4	= =
	. '				ļ	-	- -	1-1	4		1	L	68			\neg	1		\neg	1	1-1	1		8	7	H	+	+		+	+	+
·	∳ ¢	\dashv	10	-			- -	11		1.	1.	Ĺ	59			\mathcal{I}	II	\neg	7	1		· 1	10	9		-	+		+-	+	+	+-
- 1	ŀ		111	+-	-			1-1			1	L	60		\perp	_[_	$I.\ I$	Т				- I	11		\Box	-	+	+	+-	+-	+	+-
- (ŀ		2	1-1				Н.	+	1_	1	Ŀ	61		\perp			\int				Ī	11			_	+	+	+-	╁╴	+	╂
	ŀ		3	1-1	-4		1:	-		1		L	62	1	\perp	Ŀ		7.		11		- 1	11:		1	7	+	+-	╁─	╂—	┼	╁
_	<i>i</i>	4		1-1	-		4-1		- -	_			63	\perp	Ⅎ			\perp	T	Π	\neg	T	11:		7	+	+	1-	┼─	├-	├-	┼
•	-	नि		 	-1.	- -	╁╼┨		1	\sqcup		_	64	\bot	<u> </u>			\mathbf{I}			$\overline{\cdot}$		114		7	+	+-	†-	1.	 		├
••	-	1		-	-	- -	-	-	4_		•	_	65	4.		<u> </u>					7		115		7	1	+-	+	Н		$\left \cdot \right $	
•	 -	117			-	- 		- -	4_				66	1	1_	$oxed{oxed}$	\perp	floor			7		116		7	+	1-	1		\dashv		<u> </u>
	` - -	18		-			1-1	- -	1	┵	.	<u> </u>	67	1	<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш]			7.		117	7	+	1-	†	H		\dashv	∸∤	
	 -	110		-	- -	┵		- -	1-1	1		<u> </u>	68	4_	1.	Li			\Box				118	1	1	7-	1	\vdash	\dashv	-	-+	ᅱ
•	. -	20		-	- -	-	- -	- -		_			69	1_	1_		ᆜ_	L		\perp]	Г	119	7	7	7	\Box		+	-	+	
•	-	21		` . -	-	-	1	- -	Ш	_			70 .	\perp	Ш				Π	T	7	Γ	120	7	1	1	\Box	1	十	+	╁	\dashv
		22	┝┵		1-			-	H	4			71	L							7		121	\top	1-	1	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	-
	1	23	-		╁		- -	4		-1	١	\perp	72		Ц	⅃.				\Box	7		122	7	1	1		ᆌ:	+	+	- -	
•		24		- -	∤ ÷	-1		4-4	-	-	ŀ	4	7,8	-	Ц.	<u>,</u>				~]		123	7	1.	17	7	7	+	十	╁	4
		25	-	- -	1			+	+	-	ŀ		74	\Box	4	_	4		4.		1		124		\Box		1	十	1	+	+	1
•		26		1	╁┤		-1-	+-1	-+-	-	ŀ		6		-	4	1-1	4		1_	l	_	125		Ĺ		\Box	\top	1	7	7	7
• •		27	7	1	Н	-1		1-1		-	ŀ		7	$\vdash \vdash$	+	- -	╬┷╅	-1		4_	1	\sqcup	126	1.	Ш		\Box	\perp	I	E	1	7
•		28	1	1		-	1.	1-1	┪	1	ŀ	1		-	- -	+-	╂╼╂			1-1			27	<u> </u>		=	1		\perp	floor	${\mathbb L}$]
•		29	7	1 - 1		1	 -	1-1	- -	1	\vdash	7	1	-	╌	+	1-1	-	- -	-			28	1_		4	4	1	<u> 1</u> .	Ŀ	L] ·
•		30	7	\Box	1	7	1	1-1-	 	1	1	8		+		╁╌	╂╾╂						29	1-1			4	4_	1	1_	Ŀ	1
• •		11	T		7	\neg	1	1	1-	1	۲	8		7	+-	+-	-	+		H			30	-	-1	4.		1	┦_	<u> </u>	L	1
		2	\mathbf{J}^{-}		7	-	77	-	1-	1	卜	8	_11		- -	+-	┞┼┤			H	ŀ		91 32	Н	4		4-	4_	 	1	Ш	1
	8				7	7			7-	1.	r	85		1	1-	┨	-	- -	-	H	ŀ		33	\square			+-	┵	┼	H		ŀ
•	3	_					1	7	1		Γ			1	1-			┪-	1-	H	•			\vdash	+	+	╁-	┼	 	\vdash		· ·
•	8	<u> </u>					\Box		7			84	1-1-	-1-	1-				1-1	\vdash		18	5	\vdash		-		-	-		\exists	Ţ,
•	3				-				-	usa.	Ξ,	86		7	1			7-	17	-	·	18	6	-	+	- -	┨	┨			\dashv	٠ `
	8		_									87		7	1	\Box	7	77	1-1	7	r	13	_	+		-	 -	H	\vdash	\dashv	\dashv	
_	36		1-1	_	<u>ا ـ</u> ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ					~		88	П	7	1	П	Ţ	1-	11	٦.	ŀ	13		╅	+	┪-	†-	H	-	┷	-	
•	38		_		JĿ			7		·[69	.	7			7	1-	17	7	1	13		- -	- -	+-	1-		\dashv	\dashv	\dashv	
	40		=	_1_	1_			1.6	7	•		80		7.			$\neg \neg$	1.	11	٦.	F	140	_	7	+	+-	 	H	十	+	-	
	41	Ŀ		_] :	1	$I \cap$	\neg	\Box				91	(i)	1	П	7	_	1-	1-1	┨.		14		- -	+-	┪—		-	+		\dashv	
į	42			\mathcal{I}^{-}	T	\Box	7	77	\neg	ľ	7	92	1	1-		7		1-	 	\dashv	-	142	الــنــــــــــــــــــــــــــــــــــ		╁	 	Н		┽		\dashv	•
	48				Ι.		7.	Π		1		93	7	1		1	1-		- -	-		148		+	+-	+		\dashv	-+-	-	\dashv	
- 1	44	Ŀ	\Box	T	1			77	\neg		7	84				+	1-	H		٦.	\vdash	144			┨—	-	-				-	
· 1	45	$ \mathbb{J} $	floor	14			7	77	\neg	1		95	1	1	+		+	\vdash		4	-	145		1	+	H		-	+	+	Ŧ	
. L	46	$oldsymbol{\perp}$		I			1	11	7.	. [96	7	1 1	7	+	1	-	+	١.	.	146		+-	1-	1-1	\dashv		+	- -	┨.	
	47	\perp				7	7	71	7	-		7	7		7	1	1-1	-	+	- ·	-	147		+-	1-		\dashv	-	+	+	1	
	48	\int]		. 1	\top	1	17	7	1		8	1		+	7-	1-1	-	+	┥・	-	148	-₩-	+-	-	H	╁	+	+	+-	1	
	49	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	J	П		7	7	11	7	1		8	, -	1	i	+	1-1	\dashv	+	1	<u> </u>	_	+	 		 	+	-; -	+	+-	1 "	- 1
· L	50	\perp	\int								tic		11	7	7	1-	1-1	+	+	1	-	148 150	+	+	H	\dashv	-		+-	1-	1	1
		•							_		, , ,	·					4,1		<u></u>	J											J.	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)